



LT-01密封试验仪

产品介绍

适用于食品、制药、日化、电子等行业软包装件的密封试验。通过试验可以有效地比较和评价软包装件的密封工艺及密封性能，为确定相关的技术指标提供科学依据。亦可进行经跌落、耐压试验后的试件的密封性能测试。

产品特点

设计简单合理，无需通电。实验过程简单、高效。采用日本SMC核心部件，稳定、耐用。罐体采用航空级有机玻璃，安全、耐黄变。

检测方法

本检测法为真空水浴法：将试样浸入水面以下20mm，向真空罐内抽真空，观察试样是否有连续气泡上升来判断试样是否存在泄漏。

技术参数

指标	参数
真空度	0~-90KPa
精度	1级
真空室	Φ270 mmx210 mm (H) (其它尺寸可定制)
气源压力	0.5-0.8MPa (用户自备气源)
气源接口	Φ6mm聚氨酯管
外形尺寸	300mm(L)X380mm(W)X500mm(H)
净重	15Kg

产品标准

YBB00052005-2015、GB/T15171，GB/T27728-2011、GB7544-2009、ASTMD3078，YBB00122002-2015